

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldriani, S.2017. *Kajian Morfologi Sungai Lau Borus Dikabupaten Karo Akibat Aliran Lahar Dingin Pasca Erupsi Gunungapi Sinabung Tahun 2016*.Skripsi. Universitas Negeri Medan:Medan
- Anfasha.Arifin, Pulung Arya Pranantya, Emi Sukiyah.2016. *Karakteristik Morfometri Dan Morfotektonik Das Cibeet Segmen Selaawi Girijaya Dan Das Cikundul Segmen Cibadak Majalaya, Kabupaten Cianjur, Provinsi Jawa Barat*. Bulletin of Scientific Contribution. Volume 14, No.2, Agustus 2016 : 185 – 194
- Auliyani dan Wijaya.2017. *Perbandingan Prediksi Hasil Sedimen Menggunakan Pendekatan Model Universal Soil Loss Equation Dengan Pengukuran Langsung*. Jurnal Penelitian Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Vol. 1 No. 1 April 2017 : 61-71
- Banowati, Eva. 2014. *Geografi Indonesia*. Penerbit Ombak:Yogyakarta
- Dirjen Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan.1998. Diakses pada 11 Maret 2019. [https://www.Direjn\\_Reboisasi\\_Rehbilitasi\\_lahan.go.id>media>content](https://www.Direjn_Reboisasi_Rehbilitasi_lahan.go.id>media>content)
- ESDM. Pengenalan Gunungapi. Diakses pada 11 Mei 2019.<https://www.esdm.go.id>media>content>
- Fadililah, RSA.2017. Peran Pemerintah Daerah Dalam Penanggulangan Praktek Penambangan Pasir Dan Batu Di Aliran Sungai Brantas Ditinjau Dari Undang-Undang No.32 Tahun 2009 Tentang Lingkungan Hidup. *Skripsi*.UMM:Malang
- Hadmoko, Danang Sri, M Aris Marfai, Widiyanto,Dhandum Wacano,Afrinia Lisditya Permatasari.2012. *Dinamika Morfologi Sungai Sebelum Dan Sesudah Erupsi Merapi 2010 Studi Kasus Aliran Sungai Code*. Yogyakarta: Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada
- Kartasapoetra. 2006. *Klimatologi : Pengaruh Iklim Terhadap Tanah Dan Tanaman*. Jakarta : Bumi Aksara.

- Marfai, Aris M, Ahmad Cahyadi, Danang Sri Hadmoko, Andung Bayu Sakaranom.2012. *Sejarah Letusan Gunung Merapi Berdasarkan Fasies Gunungapi Di Daerah Aliran Sungai Bedog, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Riset Geologi Dan Pertambangan. 22(2):73-79.
- Megawati dan Soedjono. 2010. *Studi Pengaruh Lahar Dingin Pada pemanfaatan Sumber Air Baku Di Kawasan Rawan Bencana Gunungapi (Studi Kasus: Gunung Semeru)*. ITS:Surabaya
- Nandi. 2006. *Vulkanisme*. Handout. Universitas Pendidikan Indonesia
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Diakses pada 20 Maret 2019. <https://bphn.go.id/data/documents>
- Poedjoprajitno.2009. *Evolusi Bentuklahan daerah Manado dan sekitarnya, Sulawesi Utara*. Jurnal Geologi Indonesia. Vol. 4 No. 2 Juni 2009: 145-155
- Pujiasmanto, Bambang.2011. *Strategi Pemulihan Lahan Pasca Erupsi Gunung Api*. Journal of Rural and Development Volume II No. 2 Agustus 2011:85-96
- Purnomo,Agus.2016. *Geografi Fisik*. Penerbit Ombak:Yogyakarta
- Rohimah. 2017. *Kajian Kemiringan Lereng Dan Jenis Tanah Terhadap Produktivitas Salak*.*Skripsi*.Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Sasminto, Retno Ayu, Alexander Tunggal, J.Bambang Rahadi W.2014. *Analisis Spasial Penentuan Iklim Menurut Klasifikasi Schmit-Ferguson dan Oldeman Di Kabupaten Ponorogo*. Jurnal Sumberdaya Alam dan Lingkungan.Volume 1 No 1
- Sriyono.2017. *Geologi dan Geomorfologi Indonesia*. Penerbit Ombak :Yogyakarta
- Supriatin, Lilik.2017. *Konsep Daerah Aliran Udara Erupsi Gunung Api Dan Aplikasinya*. Berita Dirgantara. Vol. 18 No. 1 Juni 2017:37-42
- Suharini,Erni,Abraham Palangan.2014.*Goemorfologi*.Penerbit Ombak:Yogyakarta

- Syafri. 2015. *Identifikasi Kemiringan Lereng di Kawasan Permukiman Kota Manado Berbasis SIG*. Jurnal Spasial.1(1):70-79
- Tika, M. Pabundu. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Bumi Aksara: Jakarta
- Wahidy.2013. *Skripsi*. Analisis Ekspresi Topografi Untuk Pemetaan Longsor Lahan Di Wilayah Kabupaten Kulonprogo.ITS
- Watt, Fiona.2004. *Pemahaman Geografi : Gempa Bumi dan Gunung Berapi*.Pakar Jaya: Bandung
- Yanto, Andri.2018. *Studi Karakteristik Letusan Ditinjau Dari Geologi Penyusun Gunung Sinabung Di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara*. Jurnal Kapita Selektta Geografi.1(3) Oktober 2018: 11-16.